

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/punkt-dostepowy-tp-link-eap110-1xlan-sufitowy-p-3220.html>

Punkt dostępowy TP-Link EAP110 1xLAN sufitowy



Cena brutto	157,40 zł
Cena netto	127,97 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	4973
Kod EAN	6935364091620
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Punkt dostępowy TP-Link EAP110

to wydajne, bezprzewodowe urządzenie klasy biznesowej. Urządzenie EAP110 korzysta ze standardu Wi-fi 802.11n, zapewnia także prędkości połączenia bezprzewodowego dochodzące do 300Mb/s. Dzięki chipsetom Qualcomm Atheros 560MHz, EAP zapewnia niesamowity zasięg sieci oraz niezawodność jej działania.

Podstawowe cechy:

- # Oprogramowanie zarządzające* pozwalają na centralne zarządzanie siecią bezprzewodową,
- # Obsługa pasywnego PoE,
- # Łatwość montażu na ścianie lub na suficie,
- # Prędkość bezprzewodowa do 300Mb/s pozwala na stabilny przesył danych,
- # Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej,
- # Szyfrowanie WPA/WPA2-Enterprise, serwer RADIUS 802.1X oraz wykrywanie nieautoryzowanych punktów dostępowych zapewniają bezpieczeństwo sieci bezprzewodowej,
- # Funkcja Multi-SSID pozwala na stworzenie wielu sieci bezprzewodowych dla różnych użytkowników,
- # Równoważenie obciążenia pasma zapewnia komfort pracy przy dużej liczbie użytkowników,
- # Kompatybilność z urządzeniami pracującymi w standardach 802.11 b/g/n,
- # Zastosowane materiały LSOH spełniają normę UL2043,
- # Wiele trybów pracy pozwala na odpowiednie dostosowanie urządzenia do warunków,
- # Funkcja QoS pozwala na ustalenie priorytetu pakietów, które powinny mieć pierwszeństwo w sieci.

Specyfikacja:

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

- # Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b,
- # Częstotliwość pracy: 2,4-2,4835GHz,
- # Prędkość transmisji: 11n: Do 300Mbps(dynamiczna), 11g: Do 54Mbps(dynamiczna), 11b: Do 11Mbps(dynamiczna),
- # Czułość odbiornika: 300M: -71dBm@10% PER, 150M: -75dBm@10% PER, 54M: -78dBm@10% PER, 11M: -93dBm@8% PER, 6M: -92dBm@10% PER, 1M: -96dBm@8% PER,
- # Funkcje transmisji bezprzewodowej: Multi-SSID (Do 8 SSID), Wyłącznik sieci bezprzewodowej, Automatyczny wybór kanału, Kontrola mocy transmisji, QoS (WMM), Równoważenie pasma, Harmonogram, Statystyki sieci bezprzewodowej w oparciu o SSID/AP/klienta # Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej, Filtrowanie adresów MAC, Izolacja klientów sieci bezprzewodowej, Mapowanie SSID do VLAN, Wykrywanie nieautoryzowanych AP, Obsługa 802.1X, Szyfrowanie 64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2-Enterprise, WPA-PSK / WPA2-PSK,
- Moc transmisji: CE: <20dBm, FCC: <26dBm.

ZARZĄDZANIE

- # Oprogramowanie EAP Controller: Tak,
- # Powiadomienia e-mail: Tak,
- # Wyłącznik diod: Tak,

- # Kontrola dostępu po adresach MAC: Tak,
- # SNMP: v1,v2c,
- # Dziennik systemowy: Lokalne i zdalne,
- # Telnet: Tak,
- # Zarządzanie przez przeglądarkę: HTTP/HTTPS.

CECHY SPRZĘTOWE

- # Porty: 1 port Fast Ethernet (RJ-45) (obsługuje pasywne PoE),
- # Przyciski: Reset,
- # Pobór prądu: 2,8W,
- # Wymiary: 189,4 × 172,3 × 29,5 mm ,
- # Typ anteny: 2 wewnętrzne anteny dookólne 3dBi,
- # Montaż: na ścianie/suficie (dołączony zestaw montażowy),
- # Zabezpieczenia fizyczne: Gniazdo blokujące Kensington,
- # Watchdog: Tak.

Zawartość opakowania: EAP110, Adapter do Pasywnego PoE, Kabel zasilający, Zestaw montażowy, Instrukcja instalacji.